

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 4) + 3 - 6 - (4 + 3) + (4 * 2) =$

Aufgabe 8. $(3 + 2) + (8 * 9) - 8^2 - (-9 + 6) - (4 * 4) =$

Aufgabe 2. $(9 + 2)^2 - 9^2 + 9 * (2 * 4) : (5 - 7) =$

Aufgabe 9. $(2 - 3) * (2 - 8) - 2 + (4 + 4) - (8 : 2) =$

Aufgabe 3. $(3 + 4) - 3^2 * 8 - (-4 * 5) + (9 * 6) =$

Aufgabe 10. $(5 - 4) + (3 * 5) - 3^3 - (3 * 9) + (7 * 6) =$

Aufgabe 4. $(4 - 3) * 4 - 5 + (-3 * 3) * (5 - 6) =$

Aufgabe 11. $(6 + 3) + (6 * 5) - 6^2 + (-4 + 7) - (3 - 6) =$

Aufgabe 5. $(4 + 6) - 4^2 + 2 * (6 - 8) + (5 + 9) =$

Aufgabe 12. $(2 - 9) - (8 - 9) * 8 - (2 + 9) + (8 + 3) =$

Aufgabe 6. $(4 + 4) + 4 * 3 + (4 + 2) - (4 * 4) =$

Aufgabe 13. $(3 - 2) * (8 + 5) - 8 - (-7 + 4) + (2 - 8) =$

Aufgabe 7. $(5 - 2) * 5^2 + 5 * (-2 * 7) - (8 - 5) =$

Aufgabe 14. $(5 * 6) - (5 * 7) + 5 - (-4 + 4) * (7 * 5) =$

Aufgabe 15. $(4 - 3)^3 + 9^2 * (-9 + 9) - (3 : 3) =$

Aufgabe 22. $(2 + 3) + 2^2 + (-3 + 3) : (4 + 3) =$

Aufgabe 16. $(5 - 5)^2 + 4^2 - (4 + 4^2) - (3 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2 + 9) + 2 - (-2 + 9) - (6 - 4) =$

Aufgabe 17. $(4 * 7)^3 * 8 * (-8 + 8) : (7 * 5) =$

Aufgabe 24. $(3^3 - 6) + 3^2 * (4 - 4) - (5 * 4) =$

Aufgabe 18. $(2 * 2)^2 - 2^2 - (2 * 2) + (7 - 6) =$

Aufgabe 25. $(7^3 + 3) + 7^3 * (4 - 5) + (7 - 4) =$

Aufgabe 19. $(4 - 6)^2 - 8^2 * (8 - 8) : (5 + 9) =$

Aufgabe 26. $(6^3 - 6) - 6^3 - (-3 - 5) - (4 - 6) =$

Aufgabe 20. $(7 + 4)^2 - 2^3 - (2 + 2^3) * (5 + 6) =$

Aufgabe 27. $(2 * 5) - 2 - (-3 * 5) : (9 + 6) =$

Aufgabe 21. $(7 - 8) - 2^3 - (2 - 2^3) + (9 + 4) =$

Aufgabe 28. $(5 - 2) - 5^3 * (5 - 5) * (6 + 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 5
Aufgabe 2: 4
Aufgabe 3: 9
Aufgabe 4: 8
Aufgabe 5: 4
Aufgabe 6: 10
Aufgabe 7: 2
Aufgabe 8: 0
Aufgabe 9: 8
Aufgabe 10: 4
Aufgabe 11: 9
Aufgabe 12: 1
Aufgabe 13: 2
Aufgabe 14: 0
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 9
Aufgabe 19: 4
Aufgabe 20: 3
Aufgabe 21: 10
Aufgabe 22: 9
Aufgabe 23: 4
Aufgabe 24: 1
Aufgabe 25: 6
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 9
Aufgabe 28: 3